

حمل الآن

مجاناً وحصرياً

اداءات وتقييمات الوزارة

اللغة العربية

للمصف الثاني الاعدادي

الاسبوع (13)



*** الأسبوع الثالث عشر ***

الأداءات الصفية مادة اللغة العربية الصف الثاني الإعدادي الفصل الدراسي الثاني للعام ٢٠٢٤/٢٠٢٥

1. من نص (اللغة العربية تنعى حظها):

(أ)- أجب عن الأسئلة التالية:

فهل ساءلوا الغواص عن صدقاتي
وكم عز أقوام بعز لغات !

أنا البحر في أحشائه الدر كامن
أرى لرجال الغرب عزا ومنعة

(1)- حدد المراد بـ (الغواص) ، مضاد : (منعة)

(2)- في البيتين فخر وطلب وعتاب . وضح من خلال فهمك البيتين .

(3)- ما الجمال في : " أنا البحر " ؟

2. " أجب بما هو مطلوب:

1- المؤمنون يرجون عفو ربهم ، المؤمنات يرجون عفو ربهم . زن الفعل (يرجون)

2- كيف تكشف في معجمك عن كلمة " التقوى " ؟

3- حطمت مصر كل المعتدين . عبر بـ (كم) التي تناسب مضمون الجملة السابقة وغير ما يلزم .

4- اكتب ما يملئ عليك.

" لغتنا الخالدة لغة الضاد ، جذابة معانيها ، ساحر بيانها ، كم تغنى بها الشعراء ! وغاص في بحور أسرارها المفكرون . وهي أسمى لغات العالم مكانة ؛ لأنها المفتاح لفهم كتاب الله .



*** الأسبوع الثالث عشر ***

الأداءات المنزلية مادة اللغة العربية الصف الثاني الإعدادي الفصل الدراسي الثاني للعام ٢٠٢٤/٢٠٢٥

من موضوع " اللغة العربية تنعى حظها " :

أرى لرجال الغرب عزا ومنعة
أرى كل يوم بالجرائد مزلقا
(أ) أجب بما هو مطلوب :

1- المراد بـ : (مزلقا) ، مضاد : (أناة)

2- في البيتين ارتباط وحقيقة مؤلمة . وضح من خلال فهمك .

3- ما الجمال في قول الشاعر : (من القبر يدنيني بغير أناة) ؟

4- استخرج من البيتين كلمة وزنها " يفعلني "

5- كيف تكشف في معجمك عن كلمة " أرى " ؟

ب - أجب عما يأتي:

1- أعرب ما تحته خط في البيتين .

2- رتب الكلمات التالية حسب ورودها في المعجم : (لغات- أناة - عزّ)

3- كم أقوام يعتزون بلغتهم . بين نوع " كم " في الجملة السابقة وأعرب تمييزها.

حمل الآن

مجاناً وحصرياً

اداءات وتقييمات الوزارة

الدراسات

للمصف الثاني الاعدادي

الاسبوع (13)



الصف الثاني الاعدادي - الفصل الدراسي الثاني - الأسبوع الثالث عشر

روائع حضارتنا الاسلامية في العلوم و الأدب ورقة عمل الحصة

الاسم..... الفصل.....

السؤال الأول :- تخير الاجابة الصحيحة مما بين القوسين

- (١) يعد علم الرياضيات من العلوم
(الشرعية - اللغة - الاجتماعية - الطبيعية)
- (٢) اشتهر عبد الرحمن بن خلدون في علم
(التاريخ - الجغرافيا - الاجتماع - اللغة)
- (٣) من أشهر علماء المسلمين في الفلسفة
(جابر بن حيان - الخوارزمي - ابن سينا - الادريسي)

السؤال الثاني : أجب عما يأتي .

- (١) بم تفسر : لعلم الكمياء أهمية كبيرة عند المسلمين ؟
- (٢) أيد تاريخيا على صحة العبارة : تنوعت المؤسسات التعليمية في الدولة الاسلامية .
- (٣) حدد العلاقة بين : جامعة قرطبة و النهضة الأوروبية .

الصف الثاني الاعدادي - الفصل الدراسي الثاني - الأسبوع الثالث عشر

روائع حضارتنا الاسلامية في العلوم و الأدب - الواجب المنزلي

الاسم..... الفصل.....

السؤال الأول :- أعد كتابة العبارات الآتية بعد تصويب ما بها من خطأ.

- (١) اعتمدت العلوم الطبيعية عند المسلمين على التوقع و التخمين .

التصويب :

- (٢) الزوايا من المؤسسات التعليمية المدنية في الدولة الاسلامية .

التصويب :

- (٣) تميزت أوروبا في العصور الوسطى بالعلم و الحضارة .

التصويب :

السؤال الثاني : أجب عما يأتي .

- (١) حدد : المعابر التي انتقلت من خلالها الحضارة الاسلامية الي أوروبا .
- (٢) ما المقصود بـ : العلوم الاجتماعية ؟
- (٣) دلل تاريخيا على صحة العبارة : اهتم المسلمين بعلم الفلك .

الصف الثاني الاعدادي - الفصل الدراسي الثاني - الأسبوع الثالث عشر

روائع حضارتنا الاسلامية في العلوم و الأدب **التقييم الأسبوعي**

.....الفصل

.....الاسم

المجموعة الأولى

- (١) بم تفسر : أطلق المسلمون على الكيمياء علم الصنعة ؟
- (٢) ما العلاقة بين : المؤسسات الدينية و اللغة العربية ؟
- (٣) ما تقييمك لمصادقية العبارة الآتية مع ذكر السبب : يعد علم الحديث و علم الفقه من العلوم الاجتماعية ؟
- (٤) ما المقصود بـ : العلوم الطبيعية ؟
- (٥) أيد تاريخيا على : كانت الأندلس أحد مراكز انتقال الحضارة الاسلامية إلى أوروبا.

المجموعة الثانية

- (١) بم تفسر : توافد الطلاب في العصور الوسطى من جميع أنحاء أوروبا الي بلاد الأندلس ؟
- (٢) ما تقييمك لمصادقية العبارة الآتية مع ذكر السبب : اهتمت الدولة الاسلامية بالعلم منذ نشأتها ؟
- (٣) ما العلاقة بين : المؤسسات التعليمية و العلوم العسكرية في الدولة الاسلامية ؟
- (٤) في أي علم من العلوم برع العلماء الآتي أسمائهم : الرازي - ابن الأثير - البيروني ؟
- (٥) وضح : مظاهر تفوق المسلمين في علم الكيمياء .

المجموعة الثالثة

- (١) بم تفسر : تقدم المسلمين في كافة المجالات العلمية ؟
- (٢) ما تقييمك لمصادقية العبارة الآتية مع ذكر السبب : كانت الحضارة الاسلامية النواة التي بنيت حولها الحضارة الأوربية الحديثة ؟
- (٣) في أي علم من العلوم برع العلماء الآتي أسمائهم : محمد بن سنان البتاني - ابن النفيس - عبد الرحمن بن خلدون ؟
- (٤) اكتب ما تشير اليه العبارة : العلوم التي تختص بدراسة الانسان و تفاعله مع غيره و تفاعله مع مكان اقامته .
- (٥) وضح الارتباط بين : علم الصنعة و علم الصيدلة .

حمل الآن

مجاناً وحصرياً

اداءات وتقييمات الوزارة

العلوم

للمصف الثاني الاعدادي

الاسبوع (13)



المادة : علوم
الصف الثاني الاعدادي
الدرس : التكاثر في الإنسان - الجزء الثاني

ورقة عمل الحصة المدرسية

أكمل ما يلي:

- ١- حجم المبيض في انثى الإنسان كحجم
- ٢- تحتوي بويضة الأنثى عليالمادة الوراثية.
- ٣- يتكونبعد اتحاد الحيوان المنوي بالبويضة.
- ٤- يفرز من احد المبيضين في انثى الانسان بويضه ناضجه كل -----يوم
- ٥- من المظاهر الجنسيه الثانويه في الانثى -----و-----

ضع علامة صح ام خطأ:

- ١- يصل الأكسجين و الغذاء الي الجنين أثناء فترة الحمل عن طريق المبيضين.
- ٢- تتميز البويضات بحجمها الكبير.
- ٣- يندمج الحيوان المنوي ببويضة الأنثى أثناء فترة الحمل.
- ٤- يفرز مبيض الأنثى هرمون التستوستيرون.
- ٥- تصل المرأة لسن اليأس عندما يصل عمرها الي ١٤ سنة.

المادة : علوم
الصف الثاني الاعدادي
الدرس : التكاثر في الإنسان - الجزء الثاني

الواجب

اختر الاجابة الصحيحة :

- ١- يتكون الزيجوت في الإنسان من كروموسومات
(٢٤ - ٢٣ - ٤٦ - ٢٠)
- ٢- تحتوي بويضة الأنثي علي المواد الغذائية في
(السيتوبلازم - الغشاء البلازمي - الجدار الخلوي - النواة)
- ٣- يتم تكوين البويضة المخصبة داخل
(الرحم - قناة فالوب - عنق الرحم - المبيض)
- ٤- يمد الجنين بالمواد الغذائية و الأكسجين اثناء فترة الحمل.
(الرحم - الحبل السري - المشيمة - المبيض)
- ٥- تحتوي البويضة المخصبة عليالمادة الوراثية.
(ربع - نصف - عدد كامل من - ثلث)
- ٦- ينمو الزيجوت بعد عملي الأخصاب ويتحول الي
(دم - جنين - ميتوكوندريا - سائل منوي)

ضع علامة (✓) أو (X)

- ١- يفرز مبيض الأنثي هرمون التوستيرون ()
- ٢- يحتوي المبيض علي نصف المادة الوراثية. ()
- ٣- يتكون الزيجوت بعد عملية الأخصاب. ()
- ٤- يساعد هرمون البوجستيرون علي تثبيت الحمل. ()

اكتب المصطلح العلمي

- ١- عضو كمثري الشكل يتمدد اثناء فترة الحمل (.....)
- ٢- جزء من البويضة يحتوي علي المادة الغذائية (.....)
- ٣- يمد الجنين بالغذاء و الاكسجين اثناء فترة الحمل. (.....)
- ٤- هرمون يساعد علي ظهور مظاهر البلوغ عند الأنثى. (.....)
- ٥- دورة تتكرر كل ٢٨ يوم وتنتهي بنزول دم الحيض. (.....)

قارن بين الحيوان المنوى و البويضة

من حيث : الحركة - الحجم - العدد

المادة : علوم
الصف الثاني الاعدادي
الدرس : التكاثر في الإنسان - الجزء الثاني

التقييم الأسبوعي

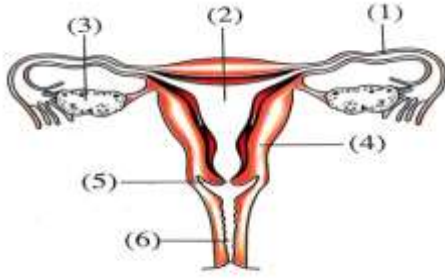
س ١ : ما المقصود بكل مماياتي

- ١- فتره الحمل
- ٢- فتره التبويض
- ٣- فتره الحضانه
- ٤- عمر سن الياس عند المراه
- ٥- الاخصاب

س ٢ : اذكر الاهميه :

- ١- المبيضان
- ٢- قناه فالوب
- ٣- الرحم
- ٤- هرمون الاستروجين والبروجيسترون
- ٥- المشيميه

٣) اذكر علامات البلوغ في المراه



٤) ادرس الشكل المقابل ثم اجب

ا) اذكر اسم الشكل

ب) اكتب البيانات علي الموجوده علي الرسم

اذكر وظيفه الجزء رقم (١) و (٢) و (٣) و (٤) و (٥) و (٦)

٥) اكتب السبب لكل مماياتي

ا) الجدار الداخلي لقناه فالوب مبطنه باهداب

٢) جدار الرحم عضلي

٣) حجم البويضه كبير

٤) تحيط البويضه نفسها بجدار بعد اختراق الحيوان المنوي

٥) البويضه تكون ساكنه غير متحركه

٦) ماذا يحدث عندما

١) المبيض لا يفرز هرمون الاستروجين

٢) المبيض لا يفرز هرمون البروجيسترون

٣) قطع الحبل السري

٤) وصول المراه الي سن الياس

٥) انسداد قناتي فالوب

حمل الآن

مجاناً وحصرياً

اداءات وتقييمات الوزارة

الرياضيات

للمصف الثاني الاعدادي

الاسبوع (13)





أداءات صفية
المادة : رياضيات

الفصل الدراسي الثاني

الصف الثاني الأعدادي
الأسبوع : الثالث عشر

الوحدة الثالثة : جبر تابع الاحتمال
الوحدة الخامسة : هندسة التعرف على نوع المثلث بالنسبة لزاويه

بين نوع كل من المثلثات الآتية بالنسبة لزاويه :

(١) $P = 8$ سم ، $P = 10$ سم ، $P = 6$ سم

(٢) $P = 11$ سم ، $P = 5$ سم ، $P = 7$ سم

(٣) $P = 13$ سم ، $P = 6$ سم ، $P = 9$ سم

(٤) $P = 15$ سم ، $P = 20$ سم ، $P = 25$ سم

(٥) $P = 6$ سم ، $P = 13$ سم ، $P = 8$ سم

(٦) أوجد احتمال ظهور العدد ٩ ، عند ألقاء حجر نرد مرة واحدة .

(٧) أوجد احتمال ظهور صورة ، عند ألقاء قطعة نقود معدنية مرة واحدة .

(٨) فصل دراسي به ١٣ ولداً ، ١٥ بنتاً ، أختير أحدهم عشوائياً ، فأوجد احتمال الطالب ولداً .

(٩) مدرسة بها ٨٠٠ تلميذاً وتلميذة ، فإذا كان احتمال أن يكون التلميذ المثالي ولداً هو ٠,٦ .
فأوجد عدد بنات المدرسة .

(١٠) في دراسة لإستطلاع رأي أجرته إحدى شركات إنتاج مسحوق الغسيل على مجموعة مكونة من ٤٠٠ سيدة تستخدم هذا النوع لمعرفة آرائهن في وزن العبوة لهن ، كانت النتائج كالتالي :

الوزن بالجرام	١٢٥	٢٥٠	٥٠٠	١٠٠٠	٢٠٠٠	المجموع
عدد السيدات	٥٠	١٠٠	١٥٠	٧٥	٢٥	٤٠٠

إذا تم اختيار إحدى السيدات عشوائياً ، فأوجد احتمال أن يكون الوزن المفضل لديها :

- (١) ١٢٥ جم .
(٢) ١٠٠ جم .
(٣) ٥٠٠ جم .
(٤) ٢٠٠٠ جم .



أدعاءات منزلية
المادة : رياضيات

الفصل الدراسي الثاني

الصف الثاني الأعدادي
الأسبوع : الثالث عشر

الوحدة الثالثة : جبر تابع الاحتمال
الوحدة الخامسة : هندسة التعرف على نوع المثلث بالنسبة لزاواياه

بين نوع كل من المثلثات الآتية بالنسبة لزاواياه :

(١) $P = 8$ سم ، $P = 11$ سم ، $P = 6$ سم

(٢) $P = 13$ سم ، $P = 5$ سم ، $P = 12$ سم

(٣) $P = 7$ سم ، $P = 6$ سم ، $P = 9$ سم

(٤) $P = 9$ سم ، $P = 12$ سم ، $P = 15$ سم

(٥) $P = 7$ سم ، $P = 8$ سم ، $P = 13$ سم

(٦) أوجد احتمال ظهور عدد زوجي ، عند إلقاء حجر نرد مرة واحدة .

(٧) أوجد احتمال ظهور كتابة ، عند إلقاء قطعة نقود معدنية مرة واحدة .

(٨) فصل دراسي به ١٥ ولداً ، ١٣ بنتاً ، أختير أحدهم عشوائياً ، فأوجد احتمال الطالب بنت .

(٩) مدرسة بها ٧٠٠ تلميذاً وتلميذة ، فإذا كان احتمال أن يكون التلميذ المثالي ولداً هو ٧٠ ، فأوجد عدد بنات المدرسة .

(١٠) فصل دراسي به ٣٢ طالب ، منهم ١٦ طلاب يلعبون كرة القدم ، ٨ يلعبون الكرة الطائرة ، ٤ يلعبون كرة السلة ، اختير طالب واحد عشوائياً .
فأوجد احتمال أن يكون الطالب :

- (١) يلعب كرة القدم .
(٢) يلعب كرة الطائرة .
(٣) لا يلعب أي من الرياضيات السابقة .

حمل الآن

مجاناً وحصرياً

اداءات وتقييمات الوزارة

الحاسب الآلي

للصف الثاني الاعدادي

الاسبوع (13)



الصف الثاني الإعدادي - التقييم الأسبوعي والواجب المنزلي -
الأسبوع الثالث عشر (١٣) - مراجعة

التقييم الأسبوعي:

الاختبار الأول

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة أو علامة (✗) أمام العبارة الخطأ.

١. لتنفيذ كود أى دالة يجب أولاً استدعائها. ()
٢. لإختبار التعبير الشرطي يتم استخدام جملة IF. ()

الاختبار الثاني

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة أو علامة (✗) أمام العبارة الخطأ.

١. لاستدعاء الدالة يجب إضافة الخاصية onclick لزر الأمر button. ()
٢. في حالة $X=10$ يتحقق الشرط $X \geq 20$ ويكون جواب الشرط نعم. ()

الاختبار الثالث

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة أو علامة (✗) أمام العبارة الخطأ.

١. إذا كانت $A=5$ و $B=7$ فإن قيمة جواب الشرط $B-A > 3$ تكون لا. ()
٢. تستخدم جملة Alert لاختبار التعبير الشرطي. ()

التقييم الصفّي:

لتصميم صفحة ويب ، قم بإنشاء ملف نصي جديد
اكتب الكود التالي وأحفظ الملف بامتداد htm

```
<body>
<Form name="form1">
<input type="text" name="t1">
<input type="button" value="المجموع" onclick="country()">
</form>
Function country()
{
If (form1.t1.value>=50)
{
Alert("ناجح")
}
}
</script>
```



الواجب المنزلي:

اختر الإجابة المناسبة لإكمال كل عبارة مما يلي:

١- لإدخال درجات الطلاب نستخدم

أ- زر الأمر.

ب- زر الإرسال.

ج- صندوق النص.

د- زر اختيار بديل واحد.

٢- نستخدم الخاصية لاعطاء اسم للنموذج.

أ- text

ب- name

ج- action

د- onclick

حمل الآن

مجاناً وحصرياً

اداءات وتقييمات الوزارة

الكمبيوتر لفات

للصف الثانى الاعدادى

الاسبوع (13)





Second Grade Prep. - Weekly Assessment and Assignment – Week (13)- Review

Weekly Assessment

First Test

Put (√) in front of the correct statement or (x) in front of the incorrect statement

1. To execute the code of any function, it must first be called. ()
2. To test the conditional expression, the IF statement is used. ()

Second Test

Put (√) in front of the correct statement or (x) in front of the incorrect statement

1. To call the function, the property “onclick” must be added to the button element. ()
2. In the case of $X=10$, the condition $X \geq 20$ is satisfied and the answer to the condition is yes. ()

Third Test

Put (√) in front of the correct statement or (x) in front of the incorrect statement

1. If $A=5$ and $B=7$, then the value of the condition $(B-A > 3)$ is no. ()
2. The Alert statement is used to test the conditional expression. ()

Class Assessment

To design a web page, create a new text file.

Write the following code and save the file with the extension “htm”.

```
<body>
```

```
<Form name="form1">
```

```
<input type="text" name="t1">
```

```
<input type="button" value="المجموع" onclick="country()">
```

```
</form>
```

```
Function country()
```

```
{
```

```
If (form1.t1.value >= 50)
```

```
{
```

```
Alert("تاج")
```

```
}
```

```
}
```

```
</script>
```

```
</body>
```



Homework

Choose the appropriate answer to complete each of the following statements:

- 1- To enter students' grades, we use
A- Command button.
B- Submit button.
C- Text box.
D- Radio button.
- 2- We use the property to give a name to the form.
A- text
B- name
C- action
D- onclick

حمل الآن

مجانا وحصريا

اداءات وتقييمات الوزارة

المات

لصف الثاني الاعدادى

الاسبوع (13)





Class performance (13)

➤ **In each of the following, determine the type of the triangle ABC according to its angles if:**

- 1) $AB = 8 \text{ cm}$, $BC = 10 \text{ cm}$, $AC = 6 \text{ cm}$.
- 2) $AB = 11 \text{ cm}$, $BC = 5 \text{ cm}$, $AC = 7 \text{ cm}$.
- 3) $AB = 13 \text{ cm}$, $BC = 6 \text{ cm}$, $AC = 9 \text{ cm}$.
- 4) $AB = 15 \text{ cm}$, $BC = 20 \text{ cm}$, $AC = 25 \text{ cm}$.
- 5) $AB = 6 \text{ cm}$, $BC = 13 \text{ cm}$, $AC = 8 \text{ cm}$.
- 6) If a fair dice is thrown once, what is the probability of getting a number 9
- 7) If a coin is thrown once, what is the probability of appearing a head.
- 8) There are 13 boys and 15 girls in a class room, one pupil is chosen randomly.
Find the probability that the chosen pupil is a boy.
- 9) A school has 800 students, if the probability that the ideal student is a boy is 0.6, find the number of girls in this school.
- 10) In a survey of favourite weight of a package of washing powder, the manufacturing company asked a group of 400 ladies using this product.

The following table lists the results:

Weight (in gm)	125	250	500	1000	2000	Sum
Number of ladies	50	100	150	75	25	400

Selecting randomly a lady, what is the probability to choose:

- a) 125 gm.
- b) 100 gm.
- c) 500 gm.
- d) 2000 gm.



Homework (13)

➤ **In each of the following, determine the type of the triangle ABC according to its angles if:**

- 1) $AB = 8 \text{ cm}$, $BC = 11 \text{ cm}$, $AC = 6 \text{ cm}$.
- 2) $AB = 13 \text{ cm}$, $BC = 5 \text{ cm}$, $AC = 12 \text{ cm}$.
- 3) $AB = 7 \text{ cm}$, $BC = 6 \text{ cm}$, $AC = 9 \text{ cm}$.
- 4) $AB = 9 \text{ cm}$, $BC = 12 \text{ cm}$, $AC = 15 \text{ cm}$.
- 5) $AB = 7 \text{ cm}$, $BC = 8 \text{ cm}$, $AC = 13 \text{ cm}$.
- 6) If a fair dice is thrown once, what is the probability of getting an even number.
- 7) If a coin is thrown once, what is the probability of appearing a tail.
- 8) There are 15 boys and 13 girls in a classroom, one pupil is chosen randomly.
Find the probability that the chosen pupil is a girl.
- 9) A school has 700 students, if the probability that the ideal student is a boy is 0.7, find the number of girls in this school.
- 10) A class contains 32 pupils, 16 pupils of them play football, 8 play volleyball and 4 play basketball, if one pupil is chosen randomly from the class, find the probability that chosen pupil.
 - a) Plays football.
 - b) Plays volleyball.
 - c) Doesn't play any of previous sports.

حمل الآن

مجانا وحصريا

اداءات وتقييمات الوزارة

الساينس

للمصف الثاني الاعدادي

الاسبوع (13)



Subject: Science

Grade: Second Preparatory

Lesson: reproduction in human - Part 2

Classroom questions

Q1: Complete:

- 1-The size of the ovary in the human female as the size of
- 2- The ovum containsof the hereditary substances.
- 3-is formed when the sperm fuses with the ovum.
- 4-Every ovary in female secrete mature ova every -----day
- 5- From the secondary sex characters in female -----and -----

Q2 put (✓) or (x):

- 1-The food and oxygen reaches the embryo during the period of pregnancy through the two ovaries.
- 2- The ova have large size.
- 3- The sperm fuses with the ovum during the period of pregnancy.
- 4- The two ovaries secrete testosterone hormones.
- 5-The age of the female when it reaches the menopause is 15 years.

Subject: Science

Grade: Second Preparatory

Lesson: reproduction in human - Part 2

Homework

Choose the correct answer:

1- in humans the zygote contains..... chromosomes

(23 -46 -32 – 20)

2-The ovum stored food and nutrient in the

(nucleus – cytoplasm – cellular membrane – cell wall)

3-The fertilized egg is implanted in the lining of the ...

(uterus – vagina – cervix – fallopian tube)

4-Fertilization in humans takes place in...

(vagina - fallopian tube - uterus - ovary)

5- The nourishes the embryo during the pregnancy period.

(ovary –placenta –spinal cord –umbilical cord)

6- The fertilized ovum containsnumber of chromosomes

(half - quarter – complete - third)

7-After fertilization the zygote grows forming.....

(embryo - mitochondria - seminal fluid- blood)

Q2 Put (✓) or (X)

1- Ovaries secrete testosterone hormones. ()

2- Zygote is formed before the fertilization. ()

3- The ovum contains half number of chromosomes of the female. ()

4- Progesterone hormones helps to continue the period of pregnancy. ()

Q2) Write the scientific term of the following :- .

- 1-Pear shaped hollow organ expands during pregnancy. (.....)
- 2- Apart of ovum which contains genetic materials. (.....)
3. Feeds the embryo during the period of pregnancy. (.....)
- 4- Hormones lead to appearance of puppetry feature at the female. (.....)
- 5- Cycle is repeated every 28 days and ends with ministration blood. (.....)

Q3 What is meant by

- 1- Ovulation process
- 2-Fertilization process

Q4)

Compare between the sperm and the Ovum

According to -: the size – the motion - the number

Subject: Science

Grade: Second Preparatory

Lesson: reproduction in human - Part 2

Week test Questions

(1) what's meant by?

1-The pregnancy period

2-Ovulation process

3-Incubation period

4-The age of menopause of females

5-Fertilization process in human

(2) Mention the function

1-The two ovaries

2-Fallopian tubes

3- The uterus

4-Estrogen and progesterone hormones

5-The placenta

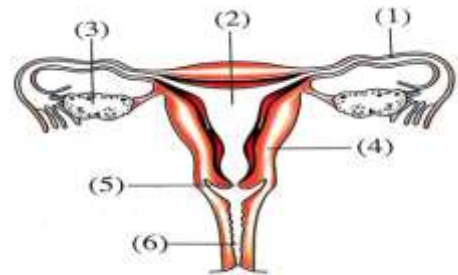
(3) Mention the signs of puberty in female?

(Q4) Study the opposite figure then answer:

1) Mention the name of the figure?

2) Label the figures?

Mention the function of parts(1),(2),(3), (4),and(6)?



(Q5) Give reason of the following sentences:

- 1) The inner wall of fallopian tubes is lined with cilia.
- 2) The uterus has muscular wall.
- 3) The ovum is large in size
- 4) The ovum surrounds it self with a coat after the penetration of sperm inside it
- 5) The ovum not movable

(Q6)What happens when

- 1-The ovary is unable to secrete estrogen hormone
- 2-The ovary is unable to secrete progesterone hormone
- 3- The umbilical cord is cut
- 4- The woman reaches menopause
- 5- The fallopian tubes are ligated

كيفية طباعة صفحات معينة من ملف معين مثلا ازاي نطبع الصفحات من صفحة 4 الى صفحة 9

